

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/870,441	KUSHWAHA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Alandra Ellington	2855	

ORIGINAL.				GINAL		SSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS 73 856			SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
			856	73.	847	852	853		/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
IN	ITER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION								-					
G	0	1	Z	3/02		i jega s						·					
-					h' ii.												
	:			1								orar is. To					
	::::	: ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;		. 1													
•	^	vlar (As	ndra sista	Ellington 9/13, nt Examiner) (Date	705 (P						laims Allo						
!		gal:		iments Examiner)	Cate)	(Pri	mary Examiner) (P	ate)		.G. Jaim(s)	O.G. Print Fig					

Oleima assumb and in the control of								T						$\overline{}$					
السام	laims renumbered in the same order as presented by applicant					cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original	,	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
10	1			31			61	1		91	•		121			151			181
16	2			32			62	1		92			122			152			182
17	3			33			63	1		93			123			153			183
18	4			34			64]		94			124			154			184
19	5			35			65]		95			125			155			185
11	6			36			66]		96			126			156			186
12	7			37			67]		97			127			157			187
13	8			38			68]		98			128			158			188
14	9]		39			69]		99			129			159			189
15	10			40			70]		100			130			160			190
1	11			41			71]		101			131			161			191
7	12			42			72]		102		C	132			162			192
8	13			43			73]		103			133			163			193
9	14			44			74]		104			134			164			194
_2	15			45	İ		75]		105			135			165			195
_ 3	16	Į		46			76]		106			136			166			196
4	17			47			77]		107			137			167			197
5	18			48		<u> </u>	78			108			138			168			198
6	19		L	49			79]		109			139			169			199
<u> </u>	20			50			80	Ţ		110			140			170			200
<u></u>	21			51			81	1		111			141			171			201
ļ	22			52			82	1	<u> </u>	112			142			172			202
<u> </u>	23			53			83	1		113			143			173			203
<u> </u>	24			54			84	1		114			144	!		174			204
<u></u>	25			55			85	1		115			145	l		175			205
\vdash	26			56			86	1		116			146	l		176			206
	27		<u> </u>	57			87	1	<u> </u>	117			147	Į		177			207
<u> </u>	28			58	Ì		88	1	<u></u>	118			148	Į		178			208
	29		<u> </u>	59	•		89	1		119			149			179			209
Щ	30		L	60		L	90	<u></u>	L	120		L	150			180			210